

COROLLA



TOYOTA | avanza confiado







Transmisión manual 5 velocidades (1801) MSRP* Desde: \$14, 205.00

CE Transmisión a utomática 4 velocidades (1802) Transmisión m anual 5 velocidades (1811) MSRP* Desde: \$15,005.00 MSRP* Desde: \$15, 250.00







Transmisión automática 4 velocidades MSRP* Desde: \$1 6,050.00

LE MSRP* Desde: \$15,415.00

(1812) Transmisión manual 5 velocidades (1821) Transmisión manual 5 velocidades (1822) MSRP* Desde: \$1 6,215.00

Colores exteriores disponibles para tu Corolla

Blanco Gris Plateado Negro Rojo Arena Verde Índigo

Colores interiores disponibles para tu Corolla

Tela Gris Tela Beige Tela Gris Oscuro

Precio de venta sugerido por el fabricante para el año 2007 no incluye el cargo por Entrega, proceso y Manejo de \$620 para autos y \$645 para camionetas, Sienna y SUVs. (Históricamente, los fabricantes de los vehículos y los distribuidores cobraban, por separado, el cargo por el proceso, el manejo y la entrega de los vehículos al concesionario. El cargo que Toyota cobra por ese servicio se llama "Cargo por Entrega, Proceso y Manejo" y está basado en el valor del servicio de proceso, de manejo y de entrega que provee Toyota, así también como la estructura general de precios de Toyota. Es posible que Toyota obtenga alguna ganancia sobre el cargode Entrega, Proceso y Manejo.) No incluye impuestos, licencia, título y equipo disponible o requerido regionalmente. El cargo por Entrega, Proceso y Manejo en AL, AR, FL, GA, LA, MS, NC, OK, SC y TX es de \$50-55 más para camionetas, Sienna y SUVs y es de \$55 más para todos los otros vehículos de Toyota. Los precios, las especificaciones, las características estándar y los equipos disponibles están basados en la información disponible en el momento en que esta página fue producida y están sujetos a cambios sin previo aviso.



Características estándar y opciones* E = Estándar O = Opcional P = Parte de paquete	CE Manual 5 veloc. (1801)	CE Automático 4 veloc. (1802)	S Manual 5 veloc. (1811)	S Automático 4 veloc. (1812)	LE Manual 5 veloc. (1821)	LE Automático 4 veloc. (1822)
MECÁI	NICA Y REN	NDIMIENTO				
Motor de 1.8 litros, 4 cilindros, 16 válvulas VVT-i, DOHC	Е	Е	Е	Е	Е	Е
Manual, 5 velocidades y overdrive	E	-	Е	-	E	-
Automática, 4 velocidades, overdrive controlado electrónicamente	-	Е	-	Е	-	Е
De piñón y cremallera, asist. hidráulicamente, sensible a veloc. de motor	Е	Е	Е	Е	E	Е
Frenos delanteros de disco / traseros de tambor con ventilación asist.	Е	Е	Е	Е	E	Е
Soporte frontal independiente MacPherson, barra de torsión trasera, con barras estabilizadoras delanteras y traseras	E	E	E	E	E	E
Motor frontal, tracción delantera	Е	E	Е	Е	E	E
Bolsas de aire para el conductor y el pasajero delantero con	SEGURID E	AD E	E	E	E	E
Sistema Avanzado de Bolsas de Aire [1]						
Bolsas de aire laterales montadas en los asientos delanteros y bolsas tipo cortina delanteras y traseras [1]	0	0	O/P	O/P	O/P	O/P
Cinturones delanteros con pretensores y limitadores de fuerza	Е	E	E	E	E	E
Control de Estabilidad del Vehículo [2,3] con Control de Tracción y Asistencia al Freno [4]	-	-	0	0	0	0
Sistema de Frenos Antibloqueo en las 4 ruedas con distribución electrónica de la fuerza de frenado y Control de presión de neumáticos [5]	0	0	0	0	0	0
Cinturones de 3 puntos para las posiciones traseras	E	E	E	Е	E	E
Destrabador de emergencia / automático para todos los cinturones de los pasajeros y destrabador de emergencia para el del conductor	E	E	E	E	E	E
Seguros para niños en las puertas traseras	Е	S	Е	Е	E	Е



Características estándar y opciones*	CE Manual 5 veloc. (1801)	CE Automático 4 veloc. (1802)	S Manual 5 veloc. (1811)	S Automático 4 veloc. (1812)	LE Manual 5 veloc. (1821)	LE Automático 4 veloc. (1822)
E = Estándar O = Opcional P = Parte de paquete						
Sistema de sujeción para niños con anclaje inferior y sogas superiores	E	E	E	Е	Е	E
Palanca interior de apertura del baúl	E	Е	Е	Е	Е	E
Luces encendidas durante el día con encendido/apagado auto.	E	E	Е	E	E	Е
Barras protectoras en las puertas para impactos laterales	Е	Е	Е	Е	Е	Е
Sistema antirrobo con inmovilizador del motor	Е	Е	Е	Е	Е	Е
Luz de frenado trasera central elevada	E	E	Е	E	E	Е
Faros halógenos aerodinámicos de reflector múltiple con luces encendidas durante el día	EXTERIOR	E	-	-	E	E
	E	E	-	-	E	E
Faros halógenos aerodinámicos de reflector múltiple con luces encendidas durante el día y lentes ahumadas	-	-	E	Е	-	-
Faros antiniebla delanteros integrados	-	-	E	E	-	-
Retrovisores eléctricos a control remoto	E	E	-	-	-	-
Retrovisores eléctricos del color del vehículo a control remoto	-	-	Е	E	E	E
Manijas exteriores de las puertas del color del vehículo	Е	Е	Е	Е	Е	Е
Molduras protectoras laterales negras	E	E	-	-	-	-
Molduras protectoras laterales del color del vehículo	-	-	Е	Е	Е	Е
Alerón delantero y trasero ubicados en la parte inferior de la carrocería, paneles laterales y guardabarros traseros del color del vehículo	-	-	Е	E	-	-



Características estándar y opciones*	CE Manual 5 veloc. (1801)	E Automático 4 veloc. (1802)	S Manual 5 veloc. (1811)	S Automático 4 veloc. (1812)	LE Manual 5 veloc. (1821)	LE Automático 4 veloc. (1822)
E = Estándar O = Opcional P = Parte de paquete						
Neumáticos P185/65R15 sobre ruedas de acero de 15" y cubierta	E	E	-	-	-	-
Neumáticos P195/65R15 sobre ruedas de acero de 15" y cubierta	-	-	E	E	E	Е
Neumáticos P195/65R15 sobre ruedas de aleación de 15"	-	-	Р	Р	0	0
Neumáticos P195/55R16 sobre ruedas de aleación de 16" [6]	-	-	0	0	-	-
Techo eléctrico corredizo/inclinable con parasol	-	-	O/P	O/P	O/P	O/P
Limpiaparabrisas intermitente	E	Е	E	Е	-	-
Limpiaparabrisas intermitente de veloc. variable con ciclo de llovizna	a -	-	-	-	Е	Е
	IDAD Y CON	NVENIENCIA				
Seguros eléctricos en puertas con cierre automático [7]	Р	Р	E	E	E	E
Ventanillas eléctricas con bajada automática para el conductor	Р	Р	Р	Р	E	E
Control automático de la velocidad	0	0	Р	Р	Р	Р
Aire acond. conectado al descongelador, sin CFC, con filtro de aire	E	Е	E	E	Е	E
Volante inclinado	Е	Е	E	Е	Е	Е
Volante y palanca de cambios en piel	-	-	Е	Е	-	-
Equipo de sonido AM/FM, CD y 4 bocinas	Е	Е	-	-	-	-
<u></u>						



Características estándar y opciones*	CE Manual 5 veloc. (1801)	CE Automático 4 veloc. (1802)	S Manual 5 veloc. (1811)	S Automático 4 veloc. (1812)	LE Manual 5 veloc. (1821)	LE Automático 4 veloc. (1822)
E = Estándar O = Opcional P = Parte de paquete						
Sonido AM/FM, cambiador de 6 discos en el tablero y 6 bocinas	-	-	0	0	Р	Р
Bordes en cromo en las manijas de las puertas, medidores y Palanca de cambios y alrededores	-	-	E	E	-	-
Retrovisor para noche y día	E	E	-	-	-	-
Retrovisor para noche y día con luces para mapas [8]	-	-	Е	Е	E	Е
Desempañador eléctrico de alta resistencia en el parabrisas traser	D E	Е	E	E	E	Е
Asiento trasero tipo banca plegable y divisible 60/40	E	Е	Е	Е	Е	Е
Asientos delanteros en tela ajustables en 4 direcciones	Е	E	E	E	E	E
Ajuste de altura del asiento del conductor	E	Е	Е	Е	E	Е
Instrumentación: Velocímetro negro, tacómetro con odómetro LC y contador de millas doble, medidores de la temperatura del refri gerante, nivel de gasolina y temperatura exterior	D E	Е	-	-	-	-
Instrumentación: Velocímetro con silueta blanca, iluminación roja acómetro con odómetro LCD y contador de millas doble, medidore de temperatura del refrigerante, nivel de gasolina y temperatura ex	, - S	-	E	E	-	-
Instrumentación: Medidores Optitron con velocímetro, tacómetro con odómetro LCD y contador de millas doble, medidores de la temperatura del refrigerante, nivel de gasolina y temperatura exterio	- or	-	-	-	E	E
Palanca interior para abrir el capó y la tapa del tanque de gasolir	a E	Е	E	E	E	Е
Palanca int. para abrir el baúl con cancelación y lámpara para el ba	íl E	E	Е	E	E	Е
2 tomacorrientes de 12V	E	E	E	E	E	E
Detalles del interior de estilo madera veteada	-	-	-	-	E	Е
2 portavasos delanteros y 2 traseros	E	E	Е	Е	Е	Е

		CE Automático 4 veloc. (1802)				LE Automático 4 veloc. (1822)
Consola central cubierta con compartimento	E	E	E	E	E	E
Reloj digital	Е	E	E	E	Е	E
Sistema de entrada sin llaves con cierre/apertura y alarma de emergencia	-	-	Р	Р	Е	E



Opciones*

Paquetes y opciones del CE

Paquete para todo Clima:

- . Molduras para los parabrisas
- . Cinta adhesiva antigoteo
- . Calefacción de alta resistencia
- . Conductos de calefacción para los asientos traseros

Paquete de Comodidad:

- . Control automático de la velocidad
- · Seguros de las puertas eléctricos [7]

Paquete de mejoras:

- . Ventanillas eléctricas
- · Seguros de las puertas eléctricos [7]

Sistema Frenos Antibloqueo en 4 ruedas con distribución electrónica de fuerza de frenado y Control de Presión de Neumáticos [5] Bolsas de aire laterales montadas en los asientos delanteros y bolsas de aire laterales delanteras y traseras tipo cortina [1] Control automático de la velocidad

Paquetes y opciones del S

Paquete para todo Clima:

- . Molduras para los parabrisas
- . Cinta adhesiva antigoteo
- . Calefacción de alta resistencia
- Conductos de calefacción para los asientos traseros

Paquete de Características Automáticas Mejoradas:

- · Ventanillas eléctricas
- Sistema de entrada sin llaves
- . Control automático de la velocidad

Paquete Súper-Ahorro:

- Ventanillas eléctricas
- Sistema de entrada sin llaves
- . Control automático de la velocidad
- Neumáticos P195/65R15 sobre ruedas de aleación de 15"
- . Alerón trasero del color del auto

Paquete Deportivo:

- Neumáticos P195/65R15 sobre ruedas de aleación de 15"
- · Alerón trasero del color del auto

Paquete de Techo Corredizo:

. Techo eléctrico corredizo/inclinable con parasol





- . Bolsas de aire laterales montadas en los asientos delanteros
- . Bolsas de aire laterales delanteras y traseras tipo cortina [1]

Sistema Frenos Antibloqueo en 4 ruedas con distribución electrónica de fuerza de frenado y Control de Presión de Neumáticos [5]

Control de Estabilidad del Vehículo [2, 3] con Control de Tracción y Asistencia al Freno [4]

Bolsas de aire laterales montadas en los asientos delanteros y bolsas de aire laterales delanteras y traseras tipo cortina [1]

Techo eléctrico corredizo/inclinable con parasol

Equipo de sonido AM/FM, 6 CD en el tablero y seis bocinas

Neumáticos P195/55R16 sobre ruedas de aleación de 16" [6]

Paquetes y opciones del LE

Paquete para todo Clima:

- . Molduras para los parabrisas
- . Cinta adhesiva antigoteo
- . Calefacción de alta resistencia
- . Conductos de calefacción para los asientos traseros

Paquete Calidad de Sonido:

- . Equipo de sonido AM/FM ,6 CD en el tablero y seis bocinas
- . Control automático de la velocidad

Paquete JBL®:

- . Equipo de sonido JBL® AM/FM , 6 CD en el tablero y seis bocinas
- . Control automático de la velocidad

Paquete de Techo Corredizo:

- . Techo eléctrico corredizo/inclinable con parasol
- . Bolsas de aire laterales montadas en los asientos delanteros
- Bolsas de aire laterales delanteras y traseras tipo cortina [1]

Sistema Frenos Antibloqueo en 4 ruedas con distribución electrónica de fuerza de frenado y Control de Presión de Neumáticos [5]

Control de Estabilidad del Vehículo [2, 3] con Control de Tracción y Asistencia al Freno [4]

Bolsas de aire laterales montadas en los asientos delanteros y bolsas de aire laterales delanteras y traseras tipo cortina [1]

Techo eléctrico corredizo/inclinable con parasol

Neumáticos P195/65R15 sobre ruedas de aleación de 15"



ACCESORIOS - EXTERIOR



Ruedas elegantes de aleación de 15" con 5 rayos \$499.00

*MSRP instalado



Punta del Escape por Valor \$64.00

*MSRP instalado



Máscara Delantera \$88.00

** MSRP del accesorio



Guardabarros \$73.00

** MSRP del accesorio



Alerón Trasero \$425.00

*MSRP instalado



Trabas para las Ruedas \$59.00

*MSRP instalado

^{*} El MSRP instalado es el precio que sugiere el Fabricante para los accesorios instalados por el fabricante.

El precio final de los accesorios instalados en el concesionario puede variar. Por favor consulta tu concesionario Toyota acerca del precio.

^{**} La instalación no está incluida. Consulta tu concesionario para el precio del accesorio instalado.



ACCESORIOS - INTERIOR



Tapetes Aptos para todo Clima \$87.00

** MSRP del accesorio



Cenicero \$18.00

** MSRP del accesorio



Espejo con Atenuante Automático \$269.00

* MSRP instalado



Bolso Grande de Carga Nifty \$40.00

* MSRP instalado



Red de Carga \$49.00

* MSRP instalado



Tapetes Alfombrados para el piso y baúl (5 piezas)

\$147.00

* MSRP instalado



Adornos para la Solera de Puerta de ACSCO \$159.00

* MSRP instalado



Equipo de Asistencia para Emergencias \$70.00

* MSRP instalado



Equipo de primeros auxilios \$29.00

* MSRP instalado



Palancas de Cambios de OBX Racing \$49.00

* MSRP instalado



Pedales Deportivos de OBX Racing Acabado en Plata - \$79.00

* MSRP instalado



Tapete de Baúl \$59.00

** MSRP del accesorio

El precio final de los accesorios instalados en el concesionario puede variar. Por favor consulta tu concesionario Toyota acerca del precio.

^{*} El MSRP instalado es el precio que sugiere el fabricante para los accesorios instalados por el fabricante.

^{**} La instalación no está incluida. Consulta tu concesionario para el precio del accesorio instalado.



ACCESORIOS - INTERIOR



Protección del Vehículo contra Intrusos

RS3200 Plus - \$359.00

* MSRP instalado



Tapete de Carga Xtreme

\$79.00

** MSRP del accesorio

Estos accesorios interiores también están disponibles:

- Tablero en imitación de madera negra
- Tablero en imitación de fibra de carbono

^{*} El MSRP instalado es el precio que sugiere el fabricante para los accesorios instalados por el fabricante.

El precio final de los accesorios instalados en el concesionario puede variar. Por favor consulta tu concesionario Toyota acerca del precio.

^{**} La instalación no está incluida. Consulta tu concesionario para el precio del accesorio instalado.



Especificaciones	C E Manual 5 veloc. (1801)	CE Auto 4 veloc. (1802)	S Manual 5 veloc. (1811)	S Auto 4 veloc. (1812)	LE Manual 5 veloc. (1821)	LE Auto 4 veloc. (1822)			
	Me	cánica/ Rendimie	ento						
Motor	1.8 litros, 4	l cilindros, 16 válvul	as VVT-i, DOHC . 120	5 hp a 6000 rpm; 12:	2 lb pies a 4200 r	pm			
Transmisión	Manual 5 vel. overdrive	Automática 4 vel. electrónic. controlada con ovedrive	Manual 5 vel. overdrive	Automática 4 vel. electrónic . controlada con ovedrive	Manual 5 vel. overdrive	Automática 4 vel. electrónic controlada con ovedrive			
Carrocería		De una pieza							
Tren de tracción		Motor frontal, tracción delantera							
Suspensión	Soporte fro	ntal independiente	MacPherson, barra	de torsión trasera c	on barras estabiliza	doras			
Dirección	De pi	De piñón y cremallera, asistida hidráulicamente, sensible a la velocidad del motor							
Diámetro de giro, de andén a andén (pies.)		36.1							
Frenos	Fren	no delantero de disc	o y trasero de tambo	or con ventilación elé	éctrica asistida				
Sistema de Frenos Antibloqueo en 4 ruedas con Distribución Electrón. de Fuerza de Frenado		Disponible							
Control de Estabilidad del Vehículo [2,3] con Control de Tracción y Asistencia al Freno [4]	N	Α		Disp	onible				
	Din	nensiones exterio	ores (pulgadas)						
Altura total				58.5					
Ancho total				66.9					
Longitud total			1	78.3					
Distancia entre ejes			1	02.4					
Distancia entre ruedas (delante/detrás)			58	3.3/57.5					
Distancia mínima del suelo				5.7					
	Dimensio	ones interiores (delante/detrás (g	oulgadas)					
Espacio para la cabeza (con techo corredizo		9.3/37.1			1 (37.8/37.0)				

Especificaciones	CE Manual 5 veloc. (1801)	CE Auto 4 veloc. (1802)	S Manual 5 veloc. (1811)	S Auto 4 veloc. (1812)	LE Manual 5 veloc. (1821)	LE Auto 4 veloc. (1822)	
Espacio para los hombros			5:	3.1/53.5		•	
Espacio para las caderas			5	1.9/46.2			
Espacio para las piernas			4	1.3/35.4			
Capacidad de asientos				5			
		Pesos y capaci					
Peso límite (lb.)	2530	2595	2550	2615	2550	2615	
Volumen de pasajeros EPA (pies cú.)		90.3	90.3/88.5 [9]				
Capacidad de equipaje (pies cú.)				13.6			
Capacidad de remolque (lb.) [10]				1500			
Depósito de combustible (gal.)				13.2			
		Neumátic	OS		195/65R15		
	P185/65R15						
					NIA.	NIA	
Tamaño Disponible	1	NA		5R16 [6,11]	NA	NA	
Tamaño Disponible Tipo Estándar	1		Т	odo el año			
Tamaño Disponible Tipo Estándar Tipo Disponible	1	NA NA	T De de	odo el año esempeño [6,11]	NA NA	NA NA	
Tamaño Disponible Tipo Estándar Tipo Disponible	1		T De de	odo el año			
Tamaño Estándar Tamaño Disponible Tipo Estándar Tipo Disponible De repuesto		NA	T De de	odo el año esempeño [6,11] mporal			



Garantías

Básica: 36 meses/36,000 millas (todos los componentes, excepto aquellos gastados o que necesiten mantenimiento).

Tren de Transmisión: 60 meses/60,000 millas (motor, transmisión/transaxle, tracción delantera y trasera, cinturones de seguridad y bolsas de aire).

Corrosión: 60 meses/millas ilimitadas (perforación de la plancha de metal por corrosión).

Cobertura Federal de Emisiones: Los componentes bajo la garantía federal de defectos de emisión están cubiertos por 36 meses/36,000 millas y los componentes de control de emisiones mayores especificados están cubiertos por 8 años/80,000 millas. Los componentes de control de emisiones mayores especificados bajo la garantía de resultados de emisiones están también cubiertos por 8 años/80,000 millas. Además, la garantía de resultados de emisiones es efectiva durante 24 meses/24,000 millas en estados y jurisdicciones locales que requieren una inspección periódica de aprobación por la EPA y un programa de mantenimiento.

Cobertura de Control de Emisiones en California: En California y en cualquier otro estado que adopte las regulaciones de garantía de emisiones de California, todos los componentes de la emisión están cubiertos durante 15 años o 150,000 millas, lo que ocurra primero, por desgaste o defecto.

Accesorios: La cobertura de la garantía es por 12 meses, independientemente del millaje. Si la parte o accesorio se instala durante el periodo de Garantía del Nuevo Vehículo, la cobertura es válida durante 12 meses o el tiempo restante en la cobertura de la garantía aplicable, lo que dure más tiempo, con la excepción de las cubiertas de autos, que sólo están cubiertas 12 meses.

Es posible que seas elegible para recibir asistencia de transporte si es necesario que nos quedemos con tu vehículo una noche para reparaciones cubiertas por la garantía. Por favor, visita tu concesionario Toyota autorizado para más detalles.

Para detalles completos acerca de las garantías de Toyota, por favor consulta el folleto de Información del Propietario sobre la Garantía aplicable o visita tu concesionario Toyota.

Además, puede haber ocasiones en las que establezcamos una política especial de ajustes que costee los gastos de reparación adicionales. Para ver todos los detalles sobre la garantía limitada para nuevos vehículos de Toyota, visita tu concesionario Toyota. Y para detalles completos acerca de las garantías de Toyota, por favor consulta el folleto de Información del Propietario sobre la Garantía.

- [1] Las bolsas de aire para el conductor y el pasajero delantero y las bolsas de aire laterales montadas en los asientos delanteros son Sistema Suplementarios de Contención. Las bolsas para el conductor y el pasajero delantero están diseñadas para desplegarse en colisiones severas (usualmente frontales), donde la magnitud y duración de la desaceleración del vehículo sobrepasa el límite del diseño. Las bolsas de aire laterales están diseñadas para inflarse en caso de impacto lateral severo. En todos los demás accidentes, las bolsas de aire no se inflarán. Para disminuir el riesgo de lesiones causadas por el despliegue de una bolsa de aire, siempre usa el cinturón de seguridad, siéntate derecho en el centro del asiento, lo más lejos posible de los módulos de las bolsas y no te recuestes contra la puerta. No pongas objetos enfrente de la bolsa de aire ni alrededor del respaldo del asiento. No utilices sillas para bebés colocadas hacia atrás en ningún asiento delantero. La fuerza de una bolsa de aire de los Sistemas Suplementarios de Contención al desplegarse puede causar lesiones serias o la muerte. Por favor, consulta tu Manual del Propietario para más detalles. Este vehículo cumple con los requisitos de FMVSS 208 respecto a las bolsas de aire avanzadas.
- [2] El Control de Estabilidad del Vehículo de Toyota es un sistema electrónico diseñado para ayudar al conductor a mantener el control del vehículo bajo condiciones adversas. No sustituye las prácticas de seguridad en el manejo. Factores tales como la velocidad, las condiciones en la carretera y el modo de manejar pueden afectar la efectividad del Control de Estabilidad del Vehículo. Consulta tu Manual del Propietario para más detalles.
- [3] Requiere Sistema de Frenos Antibloqueo. Disponible sólo con modelos de transmisión automática.
- [4] La Asistencia al Freno está diseñada para ayudar al conductor a beneficiarse de las ventajas del sistema de frenos antibloqueo. No sustituye las prácticas de manejo seguro. La efectividad de los frenos depende del mantenimiento apropiado del sistema de frenos y de la condición de los neumáticos y de la carretera.
- [5] El Sistema de Control de la Presión de los Neumáticos alerta al conductor cuando la presión de un neumático está excesivamente baja. Para un buen desempeño y menor desgaste, la presión de los neumáticos debe verificarse regularmente con un medidor, no confíes únicamente en el Sistema de Control. Consulta tu Manual del Propietario para más detalles.
- [6] Las ruedas de aleación de 16" con neumáticos de desempeño P195/55R16 se espera que experimenten mayor desgaste que los neumáticos convencionales. La duración del neumático podría ser inferior a 24,000 millas, dependiendo de las condiciones de manejo.
- [7] Con cierre automático cuando el vehículo está en marcha, sólo con transmisión automática.
- [8] En los modelos equipados con techo corredizo, las luces para leer mapas están localizadas en la consola superior.
- [9] Con techo corredizo eléctrico (disponible).
- [10] Antes de remolcar, confirma que tu vehículo y el trailer sean compatibles, que estén debidamente enganchados y que tienes todo el equipo adicional necesario. No sobrepases las Clasificaciones de Peso, verifica todas las instrucciones y precauciones del fabricante del enganche para remolque y consulta tu Manual del Propietario Toyota. El peso máximo que puedes remolcar depende del peso total de la carga, de los ocupantes y del equipo disponible en el vehículo.
- [11] Requiere ruedas de aleación de 16" disponibles.
- [12] Estimado de millaje de la EPA para 2007. El millaje real puede variar.